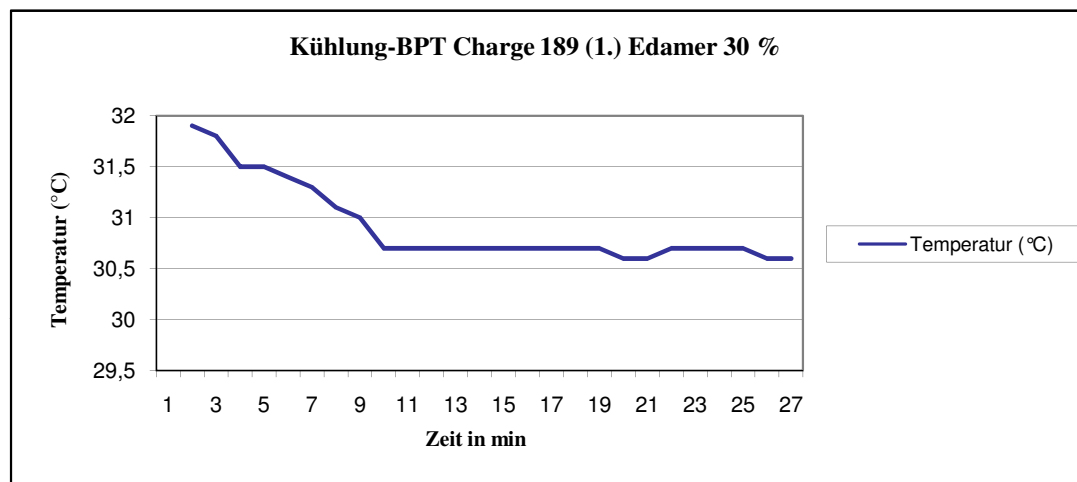


Zeitpunkt (min)	N (Upm)	Füllstand (%)	Temperatur (°C)
--------------------	---------	---------------	-----------------

0	45	93	31,9
1	46	90	31,8
2	46	85	31,5
3	44	83	31,5
4	45	8	31,4
5	43	76	31,3
6	42	72	31,1
7	40	70	31,0
8	39	66	30,7
9	37	63	30,7
10	36	59	30,7
11	35	57	30,7
12	35	53	30,7
13	33	51	30,7
14	33	47	30,7
15	33	43	30,7
16	32	39	30,7
17	30	35	30,7
18	29	32	30,6
19	27	29	30,6
20	27	25	30,7
21	25	21	30,7
22	25	18	30,7
23	24	13	30,7
24	23	8	30,6
25	22	3	30,6

1. Messung 18.07.2009 Charge 189 Edamer 30 %



Start Kühlung: nach 1 min

Dauer: 7 min

KF 8

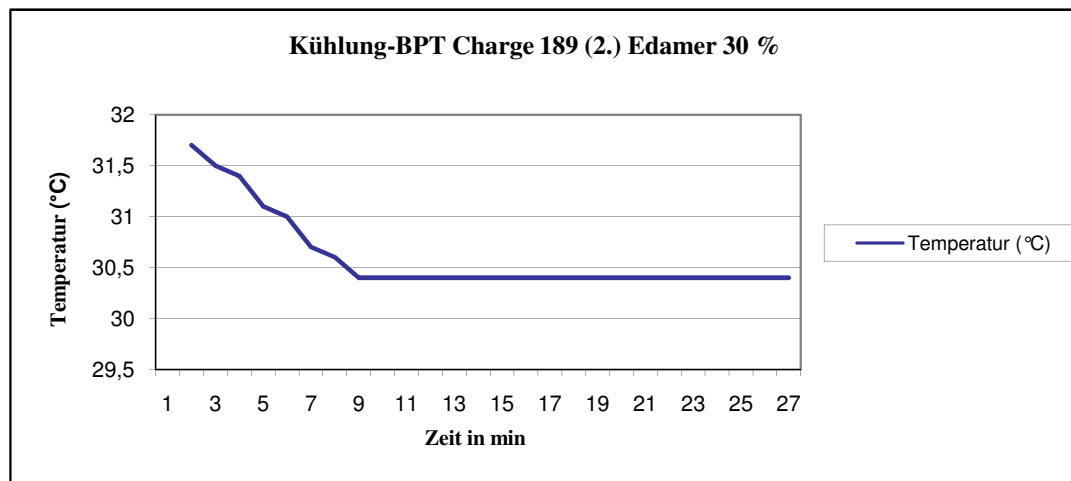
Nachwärmtemperatur: 32,5 °C

BPT-Nr.: 2

Zeitpunkt (min)	N (Upm)	Füllstand (%)	Temperatur (°C)
--------------------	---------	---------------	-----------------

0	46	93	31,7
1	46	89	31,5
2	46	86	31,4
3	44	82	31,1
4	44	78	31,0
5	43	75	30,7
6	41	72	30,6
7	40	70	30,4
8	39	67	30,4
9	38	63	30,4
10	36	61	30,4
11	35	57	30,4
12	34	55	30,4
13	34	52	30,4
14	33	48	30,4
15	32	45	30,4
16	32	42	30,4
17	31	38	30,4
18	30	35	30,4
19	29	31	30,4
20	28	28	30,4
21	26	24	30,4
22	26	20	30,4
23	25	16	30,4
24	24	12	30,4
25	23	3	30,4

2. Messung 18.07.2009 Charge 189 Edamer 30 %



Start Kühlung: nach 1 min

Dauer: 6 min

KF 9

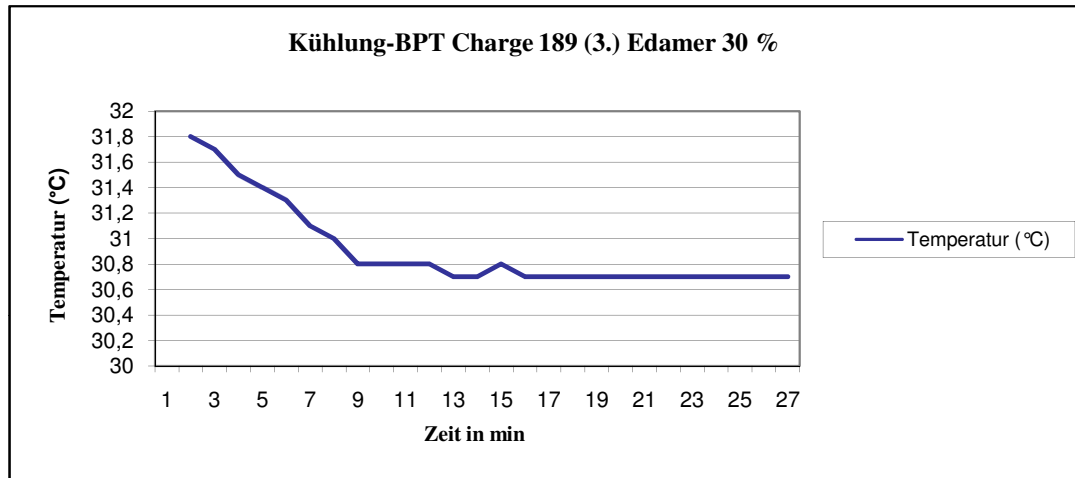
Nachwärmtemperatur: 32,7 °C

BPT-Nr.: 1

Zeitpunkt (min)	N (Upm)	Füllstand (%)	Temperatur (°C)
--------------------	---------	---------------	-----------------

0	46	91	31,8
1	45	87	31,7
2	46	83	31,5
3	44	79	31,4
4	43	77	31,3
5	42	74	31,1
6	40	71	31,0
7	40	68	30,8
8	38	65	30,8
9	36	63	30,8
10	36	59	30,8
11	35	56	30,7
12	34	52	30,7
13	33	49	30,8
14	33	46	30,7
15	32	42	30,7
16	31	39	30,7
17	30	36	30,7
18	29	33	30,7
19	28	29	30,7
20	27	25	30,7
21	26	21	30,7
22	25	18	30,7
23	24	14	30,7
24	23	9	30,7
25	23	3	30,7

3. Messung 18.07.2009 Charge 189 Edamer 30 %



Start Kühlung: nach 1 min

Dauer: 6 min

KF 10

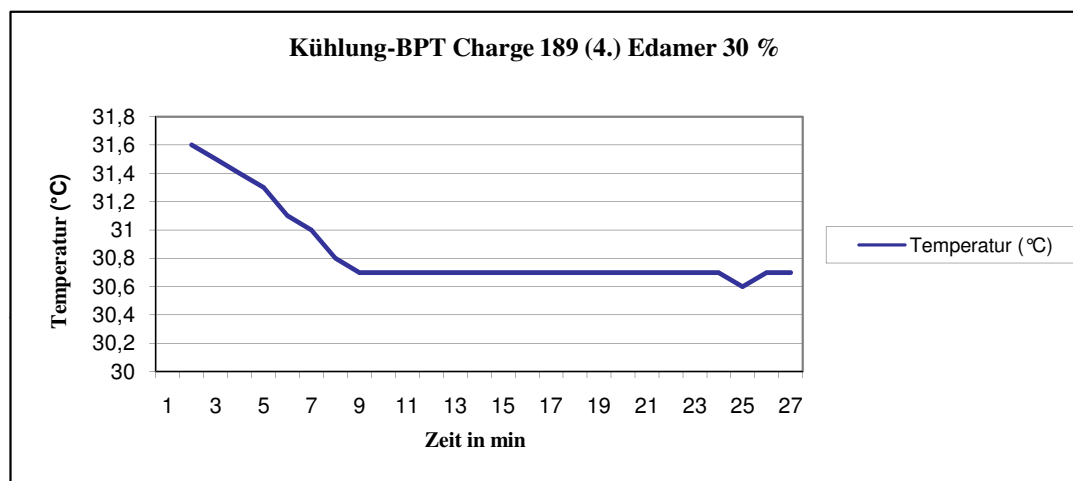
Nachwärmtemperatur: 32,5 °C

BPT-Nr.: 2

Zeitpunkt (min)	N (Upm)	Füllstand (%)	Temperatur (°C)
--------------------	---------	---------------	-----------------

0	46	92	31,6
1	46	88	31,5
2	45	85	31,4
3	44	81	31,3
4	43	79	31,1
5	42	76	31,0
6	41	73	30,8
7	40	71	30,7
8	39	68	30,7
9	38	64	30,7
10	36	62	30,7
11	35	58	30,7
12	34	54	30,7
13	34	52	30,7
14	34	48	30,7
15	33	46	30,7
16	31	41	30,7
17	30	39	30,7
18	30	34	30,7
19	28	30	30,7
20	27	27	30,7
21	26	23	30,7
22	25	19	30,7
23	25	15	30,6
24	24	11	30,7
25	23	3	30,7

4. Messung 18.07.2009 Charge 189 Edamer 30 %



Start Kühlung: nach 1 min

Dauer: 6 min

KF 12

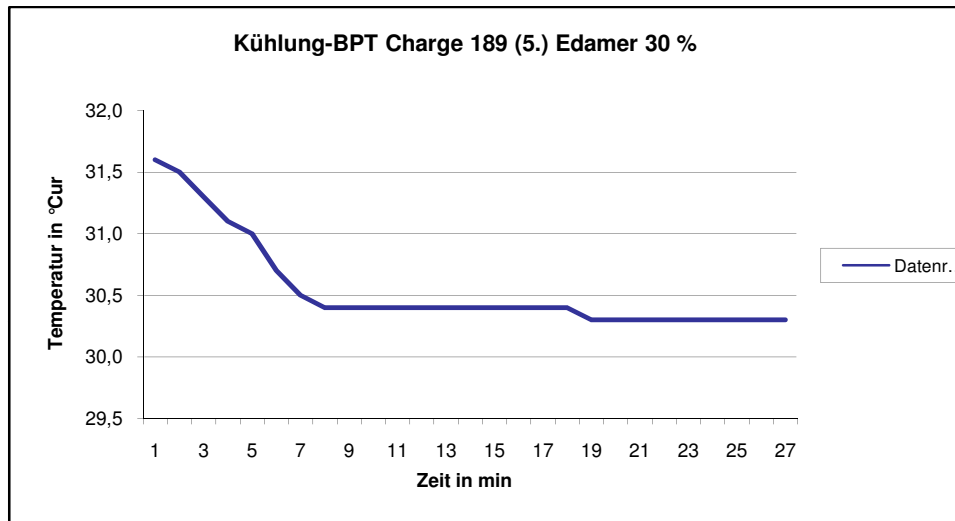
Nachwärmtemperatur: 32,4 °C

BPT-Nr.: 2

Zeitpunkt (min)	N (Upm)	Füllstand (%)	Temperatur (°C)
--------------------	---------	---------------	-----------------

0	46	93	31,6
1	45	88	31,5
2	46	85	31,3
3	44	81	31,1
4	43	78	31,0
5	42	74	30,7
6	40	71	30,5
7	40	69	30,4
8	38	66	30,4
9	36	64	30,4
10	36	61	30,4
11	35	58	30,4
12	34	55	30,4
13	33	52	30,4
14	33	49	30,4
15	32	46	30,4
16	31	43	30,4
17	30	39	30,4
18	29	36	30,3
19	28	33	30,3
20	27	28	30,3
21	26	25	30,3
22	25	21	30,3
23	24	17	30,3
24	23	12	30,3
25	23	7	30,3
26		3	30,3

5. Messung 18.07.2009 Charge 189 Edamer 30 %



Start Kühlung: nach 1 min

Dauer: 6 min

KF 13

Nachwärmtemperatur: 32,6 °C

BPT-Nr.: 1

